

## KARTA ÚDAJOV O ZLOŽKÁCH

vypracovaná podľa Nariadenia /ES/ Európskeho parlamentu a Rady č.648/2004

### Jaso blue dream vôňa na bielizeň

Dátum vydania: 19.12.2023

Vydanie: 1

Strana: 1/2

Dátum revízie:

#### 1. Názov detergentu (zmesi) a spoločnosti (podniku)

1.1 Názov detergentu (zmesi): Jaso blue dream vôňa na bielizeň

1.2 Použitie detergentu (zmesi): koncentrovaný prípravok do práčky a sušičky na zvýraznenie vône bielizne.

1.3 Názov spoločnosti alebo podniku:

Meno alebo obchodné meno: Tatrachema, výrobné družstvo Trnava

Miesto podnikania alebo sídlo: Bulharská 40, 917 02 Trnava

Identifikačné číslo: 314 341 93

Telefón: +421 335901111

1.4 Komisia Pharmacos <http://pharmacos.eudra.org>

#### 2. Zloženie detergentu (zmesi)

Zmes obsahuje tieto zložky:

Chemický názov	Názov INCI
etoxylovaný hydrogenovaný ricínový olej	PEG-16 hydrogenated castor oil
parfum	-
propán-1,2-diol	propylene glycol
cetrimónium chlorid	cetrimonium chloride
hydroxyetylcelulóza	hydroxyethyl ethylcellulose
(E)-2-benzylidénoktanal	hexyl cinnamal
benzyl-2-hydroxybenzoát	benzyl salicylate
pentyl 2-hydroxybenzoát	amyl salicylate
linalool	linalool
pogostemon cablin, patchouli, extrakt	pogostemon cablin leaf oil
[3R-(3 $\alpha$ ,3 $\beta$ ,7 $\beta$ ,8 $\alpha$ )]-1-(3,6,8,8-tetrametyl-2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3a,7-metano-1H-azulén-5-yl)etán-1-ón	acetyl cedrene
eugenol	eugenol
metyl-2,4-dihydroxy-3,6-dimetylbenzoát	methyl dihydroxy-dimethylbenzoate
undec-10-enál	undecylenal
2-metylundekánál	methylundecanal
geraniol	geraniol
kumarín	coumarin
linalyl-acetát	linalyl acetate
levanduľa, Lavandula hybrida, extrakt	lavandula oil/extract
1-(2,6,6-trimetylcyklohex-3-enyl)but-	rose ketone-3

TATRACHEMA, výrobné družstvo Trnava

## KARTA ÚDAJOV O ZLOŽKÁCH

vypracovaná podľa Nariadenia /ES/ Európskeho parlamentu a Rady č.648/2004

**Jaso blue dream vôňa na bielizeň**

**Dátum vydania:** 19.12.2023

**Vydanie:** 1

**Strana:** 2/2

**Dátum revízie:**

2-én-1-ón	
5-chlór-2-metyl-2H -izotiazol-3-ón a 2-metyl-2H-izotiazol-3-ón	methylchloroisothiazolinone methylisothiazolinone